



ADG936BRU-R-REEL7

Hersteller-Teilenummer:	ADG936BRU-R-REEL7
Hersteller / Marke:	N/A
Teil der Beschreibung:	IC SW 1.65V SPDT DUAL 20-TSSOP
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, 2532 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Artikelnummer	ADG936BRU-R-REEL7
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC SW 1.65V SPDT DUAL 20-TSSOP
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Schalter
Teilstatus	2532 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 2.75 V
Topologie	Reflective
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Serie	-
HF-Typ	General Purpose
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
P1dB	16dBm (typ) P1dB
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Isolierung @ Häufigkeit	36dB @ 1GHz (typ)
Einfügungsverlust @ Häufigkeit	0.9dB @ 1GHz
Scheinwiderstand	50 Ohm
IIP3	32dBm (typ)
Frequenz - Obere	2GHz
Frequenz - niedriger	DC
Eigenschaften	-
Schaltung	2 x SPDT

Sie können auch interessiert

sein:



ADG936BRUZ-R
N/A
IC SW DUAL SPDT REFLECT
20TSSOP



ADG936BRUZ
N/A
IC SW DUAL SPDT ABSORPT
20TSSOP



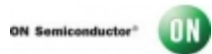
ADG936BRUZ-REEL
N/A
IC SW DUAL SPDT ABSORPT
20TSSOP



ADG936BRU-R-REEL
N/A
IC SW 1.65V SPDT DUAL 20-
TSSOP



ADG936BRU-R
N/A
IC SW 1.65V SPDT DUAL 20-
TSSOP



ADGK
ON
ON SOP-8



ADG936BRU-500RL7
N/A
IC SW 1.65V SPDT DUAL 20-
TSSOP



ADG936BRU-R-500RL7
N/A
IC SW 1.65V SPDT DUAL 20-
TSSOP

ADG936BRU-R-REEL7 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

ADG936BRU-R-REEL7	ADG936BRU-R-REEL7 Datenblatt	ADG936BRU-R-REEL7-Datenblätter	ADG936BRU-R-REEL7 PDF	ADG936BRU-R-REEL7
ADG936BRU-R-REEL7 Electronic	ADG936BRU-R-REEL7-Komponenten	ADG936BRU-R-REEL7-Verteiler	ADG936BRU-R-REEL7-Bild	ADG936BRU-R-REEL7-Teil
ADG936BRU-R-REEL7 Preis	ADG936BRU-R-REEL7 Hersteller	ADG936BRU-R-REEL7 Bild	ADG936BRU-R-REEL7 Aktie	ADG936BRU-R-REEL7 Inventar
ADG936BRU-R-REEL7 Neu	ADG936BRU-R-REEL7 Original	ADG936BRU-R-REEL7 garantiert	ADG936BRU-R-REEL7 RFQ	ADG936BRU-R-REEL7 Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited